INDEX OF CLAIMS

V	Rejected	N		Non-elector
P.	Allowed			lnlorlerenc
	(Through numeral) Canceled			Appeal
÷	Restricted	() -	*********	Objected

			•	•						•	•••	••	٠٠.	• • • •	٠.,	• • • •	••	• • •
	lm Dalo.														_			
	. (1	uJ	+	·	7	_	7		C T	nle	0.	· · · ·						
٠		Ruigno 2 3 4 5 6 7	1			-					l	-		l		١.	ĺ	
	٠	ē	-	- 1	•		- 1	•	ĺ	-			- 1	•	l	•	l	1
	Ċ	Ž.	L	4	_		1		_	\perp					l			
	1	J	<u> </u>	_].	_		1.								Τ			7
	_	2	L							7			7		1		_	٦
	ι_	3						7		7		_	7	_	T			
	٠_	4				·	I	_		7		_	1	_	r	7		1
	<u>.</u>	5	L							7			7	•				7
	ُد'.	6	٠				Ŀ	\Box	_		7	_	7			7		7
'		7:	بر	1			1	I		T	7		T	. 1	_	1	_	7
	į	3.	٠		1		L		_	\mathbf{I}						1	_	7
	Σ	9]	ب]_		_	L		_	I						1		7
:	1	Ò		1			L		_	I	\Box	_	I			T		1
,	_1	1		1.	1	_			_	ľ	I	_	I	1	<u>:</u>	I		
.'	.12	1	_	1	4	_	_	1	_	1	1	_	1		_	1	_	
		4	-	╬-	4-	_	-	4	_	1	4	<u> </u>	1	4].		1
	12	4	<u>.</u>	1	+		-	1	_	-	4-	_	1	4		4		-
	16	4		╢	- -		-	+		↓	1	_	╀-	4		1		
	16 17	1	-	+	+-	_	ŀ	+	<u>.</u>	-	+	-	+	+		+		-
. ,	18	+	:	1-	+	-	-	+	-	-	+		+	-		╀		
`	19	1	_	1.	+	-	-	+	_	-	+	÷	-	╁		+	-	
ì	20	+		1	+	1	-	+	-	1-	+	-,	-	1	_	+		
	21	╪	 -	-	+	-		+	-	-	+		1-	+		+	-	
	21 22	1		1	1-	1	-	+	•	\vdash	+	_	1-	†		1-	-	
	23	1	_		_	7		1	-		†	_	1-	†	•	1	٦	
:	24	L	_	<u>:</u>				1		Ē		_		T		1		
	25	Ļ			1_	1	<u>. </u>	1				_				<u> </u>		
	26	1-		 	1-	-		1.	_		Ŀ	_	_	Ĺ		L		
. :	27 28	ŀ		<u> </u>	1:	-			-	<u> </u>	 	_	 	-		_	_	
	28	1	_		 -	4		-	4	<u> </u>	-	_	<u> </u> -	ŀ	_	<u> </u>	4	
	30	1-		┝∸	 -	+	. -	-	4		-			1-	-	-	-	
1	31	╁	÷		1-	+		╁╌	4	_	-	_	<u> </u>	╀.			4	
	32	1	-		 -	+		1-	1		-	- ;	_		_	-	4	
	33	-		-	1	1	<u>.</u>	1-	4	:	1-	_		-	_	<u> </u>	4	•
=	3 4:	=	=	=		-		-						-	_	_	+	<u>.</u>
1	35	1			1-	†		1-	+		1	7		1=		=	7	
1	36	1			1	1		1-	1		1-	1		1-	_	-	1	
	37				1	1		1	1		1-			-	-		1	
	38			-]			1	•	1			-		_	-	
	30		_]	_]_	1			-		1	-		7	
	40			-		1		1	1		1			1	7		1	
	41	1	-			1		1	1		-	-{	:	1-	7			
1	42		-1		1	†		1	1			-		-	-		1	
1	43		-		1	1		1	1		1-	-		-	4		-	
1	44	-	-1			1		-	-		-	1		-	-	-	+	
1	45	-	-		-	1-			1		-	-	<u>-</u> -		4		-	
1	46	_	7			1=		1-	1		-	1			-		-	
1	47	_	٦			1-	_		1			1		-	\dashv		-	
1	48	-	٦			1-			1			-			4	_	-	
1	48	_	7		-	1-			1	_		+		-	-	-	$\frac{1}{2}$	
j	\$0		7		-	1-		-	╁	-	-	1		-	-		1	

٠		•										٠		•				
	C	lal	m	_	_		_	<u> </u>			D	ale	0					
	ויטע		Original			:								•.				
	Lu	1	0 ;1		4		1	-	-	-		4.	\dashv		_	4	·	
į			2	_	+		╀	-	-	4		1:	4	_		1		
	-		3	<u>·</u>	╀		╀	-	-	4		-	.	_		4.		
		1	4		+		ŀ	\dashv	_	+		+	- -	\dashv		- -	4	
-	_		5	_	1		+	-	_	+	_	╁				+	\dashv	
			6	_	╁		┞	ᅱ		+		t	+	\dashv	-	+	+	
ı		6		_,	1	_	1	7		+		┢	+	+		+	+	\dashv
		5						j	_	Ţ		†	1	7	-	1	+	\dashv
		6							_				J		_	1	7	
1		6		_	L			1	_		_		\perp	\cdot		1	\Box	
-		62		4	L	4		4		+		_	+	_ _		1.	1	_
}	-	63		-	L	-	<u>.</u>	+	_	+	-	_	- -	-	_	1	4	\dashv
t	\exists	04		+	-	+	. •	†		+	-	_	+			+	- -	\dashv
		65	1	1	_	1		1	_	†			+	+		f	- -	4
		66			_	1	_	I	_	L	1			1	<u>.</u>		1	
1		67		1	_	1		1	_	L	1	_	\perp	I	_		J	
-		68	<u> </u>	1		1		-	_	1	4		1	-	_	L	1	_
1		69 70		+	_	+	_	+		-	4		1	+	•	_	_	4
-		70 71		+	<u>.</u>	1		╀	_	-	+		+	- -	_	_	4	4
-		72	\vdash	4		+	_	+	_	-	+		+	+	-	<u>-</u>	+	\dashv
	7	73	1	1	_	ľ		1	-	 -	†		1-	+	4		-	-
L		74]	_	1			_		J.							
ļ.		75	\vdash	4	<u>.</u>	-		L	_	_	-		Ŀ		_]	_		_
\vdash		76 77	-	-		+		-	-	9_	1	_	-		-	_	-	-
\vdash		78	-	\dagger		╁	_	╁	-	_	+		1-	-	-		1-	
		79		T		†-	_	\vdash	-	-	†	-	1-	1-	1	_	1	-
		80				I]_	1		Ė	
_		81	_	4		1		_	_		1		$\lfloor - \rfloor$			_		
-		32 33	-	1		1.		_	-		1-		_	1_	1			
-	⊸ 1∼	14	_	-	_	-	_	-	-	_	1			-	4		_	-
=		35	=	=	-	=	=		Ξ	≕	ŧ	=	-	4=	-		=	<u>:</u> -
-		30	-	1		1		-	-		1-			1	+			-{
		37	<u> </u>		_	1		_			ľ			1-	1		1-	-
_		8		1				:		_	1]					
_	-1-	30		. _		-			_		ļ	_						
_		0	_	1_		ļ		ļ	-		_			ļ				
		11		1		ļ	•	<u>_</u>			1_			ļ	1.	••••		_
		12	_	ļ		ļ	_		-		_				:[.			
		3		-		-					-].			
_	-1-	4		-			4		-		-				4.		·	-
_	-1-	5		-	_	-	-	_	- -						-	٠.,		-
_		7	_			-			- -		-			·	- -	_		-{
		8		-	_	-	-	_	- -		-			 	- -	_		-
	-1	8		1-		-	\dashv		- -	_	-			-	-{-		_	-
	+	J		1-	-				- -		I _	_			4.			-1

							•		•					
ĺ	Cla	ılnı]		-:						ia (c	-	• • • •
i		-	1	-:		7		7		1	-		•	
	Final	Original	1					1						•
Ţ	ίĒ		L	_	_]			_		-		1	
ļ	_	101		4]		1.					1	
-		102		4	_	1		1				,	1	·
-		103 104		1	_	1		L		_	_ .			
}	-	104	Ŀ	+	-	4		-	-	<u> </u>	4		-	
\vdash		106	H	+	-	+		-	4	<u>.</u>	+		-	<u></u> .
r		107	<u> </u>	†	-	╁	<u></u>	-	-		-		-	_
	1	08	_	†	_	†	_	-	1	<u>.</u>	+	. :	├	
Ĺ		09	:			1		-	٦		†		\vdash	 :
L		10			_					_	1		- -	`
Ĺ		11	<u>.</u>	1		L	4	_	1		Ľ			
-		12 13	_	╀	_	-	4		4		-		- -	<u>· ·</u>
		14	_	+	-	-	-		+		-	\dashv	_	-
	1	15	_	1	_	Ė	1	-	\dagger		-	1	_	\exists
		16]		Ī		7	1		7
<u>.</u>		17		L	4	·	1	_	1				_]
		18		-	4		-	_	1	-	<u> </u>	4		
		0	_	-	+		+		-	-	÷	+	_	-
	1:			-	7		+		+		_	+	-	-
	12	2.		_		_			1	7		1	-	╢.
	12					_		_			_	1		
<u>. </u>	12		-		-		+		-	4	_	4-		-
	12		-		1		+	_	}	_	<u>.</u>	-		-
	12	7			1	-	1-		T	7		†		1
	12			_		_					•]
_	12		_		1		1		Ŀ	_		\perp		1
	13 13		-	<u>. </u>	┨.		-	_	-	-		-	_	1
	13		\dashv		+	•	╁	_	-	-	_	-	_	-
	13	3-	1		†		T		-	1		1		1
	13	4.			1				_				· ·	1
	13	9_]	_			_				<u>``</u>		·	
_	13	<u>g</u> :			<u> </u>		_	_		_ .	_	_		ŀ
	13	-	- -		-		-		:	- :		<u> -</u> -	<u>.</u>	ķ.
	13	 0	-		ŀ		-					-		ŀ
	14		- -		╁					†				
	14		- -		ŀ		-			- -				
	1.1		- -		1					- -			•	·
	14	:{ -	+		ľ		-			1				
	_	- 1	1		-			1],		·		<u>.</u>
	14												_	
	140	-	1		1		_		_				-	
_	14	-	1.		-	_	_	_		-	-	_		
_	141	1-	1		-	4	_	-		-	-		-	-
-	14	-	1	_		_		-		-	-		-	